Index of Claims

Application/Contro	١c	No.

10/808,358

Examiner

Zachary M. Pape

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAMBERT ET AL.

Art Unit

2835

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷

Restricted

Non-Elected N I Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim			<u>L</u> .	L				J		Ц	<u> </u>								J
Tell So So So So So So So	Cla	aim					Date	<u> </u>					Cla	aim	Γ				Da
1			2/9/05	7/7/05	11/15/05														
3		1			1	1							•	51					H
4		2			_	-					_								F
5			ij	_			\vdash	┢	\vdash	┢	\vdash			54	Н		_	\vdash	┝
6								┢	一	┢	 				Н		_	\vdash	┢
T				-				_	\vdash	T					П			\vdash	r
9 V V V V C C C C C C		7		1	1	1								57					Γ
10		8_		_															
11		9		_			_	_	L	_					Ш			L	L
12								<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							_	_	L
13								⊢	<u> </u>	-	_				\vdash		_	_	┞
14 √ √ √ √ √ √ √ √ √ 66 65 66 67 68 67 68 69 69 69 69 69 69 70 71 72 73 74 72 73 74 72 73 74 74 75 76 77 78 75 76 77 78 78 79 30 80 81 82 33 83 83 83 83 83 84 85 86 86 37 87 33 88 88 89 90 90 90 91 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99	\vdash	12					-	⊢	┢	├	-				Н			├	⊦
15	 			_	-			\vdash	⊢	⊢	\vdash				Н		-	├	┝
16 N - 1		15						1	\vdash	H				65	Н	·	\vdash	┢	t
17 N - 1			_	-	-				\vdash	T	\vdash	1		66			Т	Т	r
19 N -		17	N	-		\sqcap						1		67	П			Г	Γ
20 N -				Ŀ	IL	П													Γ
21 N - 1				-	1	Ш	<u> </u>	_		$oxed{igspace}$	_			69	Ш			L	L
1	L	20		-	1	11	_	_	┞	<u> </u>	<u> </u>				Ш		<u> </u>	<u> </u>	L
23 N - 1		21			4	Н-	<u> </u>		┡	┡	<u> </u>				Ш		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
24 N -		22		_	1	H	-	├	├	-	┝			72	-		<u> </u>	⊢	┞
25 N -	-	24		-	╁	╁	-	├	├	⊢	-		-	74	Н		⊢	⊢	⊦
26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	<u> </u>		-	_	H-	Н.	 		╁	⊢	-				Н		\vdash	┝	╁
27 28 77 28 78 29 80 30 81 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99		26	ľ		Y	~	\vdash	┢	\vdash	┰	╌			76	Н		_	┢	H
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		27			T	ļ —			\vdash		 	1						\vdash	T
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		28										1						Т	r
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		29																	
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99				_				_		L	_				Ш			L	L
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	31	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	_			81	Ш	_	ļ	<u> </u>	L
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		 	├-		<u> </u>	 	<u> </u>	⊬	├	<u> </u>				\vdash		<u> </u>		┞
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		34	⊢	-	 	ļ	├		├─	├-	 				Н	_	 	┢	╀
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 		\vdash	-	\vdash	 	-	-	-	\vdash				85	Н	\vdash	-	 	+
37			Г	Т	 	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	\vdash						_	\vdash	\vdash	t
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		·37			\vdash	T	Ι_	\vdash	\vdash	\vdash				87	П	Т	-	 	t
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38]		88					Γ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39												89					
42 92 43 93 44 94 95 96 96 97 48 98 49 99			_	_	_	<u>L</u>	_	L	L	<u> </u>	_				Ш			Ĺ	Ĺ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	_				Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	L
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	ļ		⊢			├	\vdash	\vdash	\vdash	Ͱ	-				$\vdash \vdash$	-	<u> </u>	\vdash	H
45 95 96 96 97 48 98 99 99			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1			Н	-		├-	╁
46 96 97 97 48 98 99 99	<u> </u>		H	-		┢	┢	H	\vdash	├	\vdash	1			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
47 97 98 98 99 99 99			\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	-	1	_		Н	_	\vdash	\vdash	t
48 98 99				Τ				Г	Г	П		1			П		Η	\vdash	T
		48]		98					T
50																			Γ
	<u> </u>	50	L	L.	<u>L</u> .	<u> </u>	<u></u>		L_	L_{-}	L_]		100	L_l		L	<u> </u>	L

Cla	im					Date				
<u> </u>					ΠÌ				•	
Final	Original									
	51								П	
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57		L				•			
	58									
	59									
	60					_				_
<u> </u>	61		_				_			<u> </u>
<u> </u>	62		<u> </u>	L	\sqcup	<u> </u>	L.		Ш	_
<u> </u>	63	_		<u> </u>				_	\sqsubseteq	
	64	_	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	<u> </u>	Щ		\sqcup	_
-	65	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	_
<u> </u>	66		⊢	\vdash	\vdash	H	\vdash		-	<u> </u>
<u> </u>	67		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	68	_								<u> </u>
<u> </u>	69 70	\vdash	H	-	<u> </u>	-	_		_	┝
-	71	_	-	-	-	-	_		_	├
-	72		-	-	-	-	_		_	┝
-	73		Н	\vdash	\vdash	_	-	_	\vdash	┝
-	74							_	_	-
	75			\vdash		\vdash	-		_	┝
\vdash	76		Н			Н				\vdash
	76 77				_					\vdash
—	78			\vdash		-				\vdash
	79								_	
	80		П	\vdash		Н				\vdash
	81			\vdash						\vdash
	82									Г
	83					Г				Г
	84									
	85	×								
	86						·			
	87									
	88									
	89									
	90									
	91				L	_			$oxedsymbol{oxed}$	L
<u></u>	92		<u> </u>	_	\Box					
<u> </u>	93	_	<u> </u>	L	L_	L.	<u> </u>	_	L	L
<u> </u>	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\perp	L
<u> </u>	95	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	L
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L
<u> </u>	97	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				\vdash
-	98	\vdash	<u> </u>			\vdash	-		_	-
-	99	<u> </u>	 	 - -		⊢	├-	_	⊢	├-

Cli	aim	Γ				Date					l
											1
=	Original										
Final	į										
ш	ŏ										
										<u> </u>	Į
	101			_							
	102										
	103								_		
	104										
	105] .
	106										
	107										
	108										
	109										
	110										
	111 112 113										
	112										
	113										
	114 115										
	115							П			l
	116										١.
	117										l
	118							П			ı
	119										l
	119 120										l
	121										
	122]
	123										
	122 123 124										
	125 126										
	126		L								
	127] .
	128 129					L					
	129					L					1
	130 131									<u> </u>	
	131					L]
	132					$oxed{oxed}$	<u> </u>		_	L	1
	133					<u> </u>	Ŀ	L_	_		1
_	134		<u> </u>								
	135	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		L_					1
	136 137	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	_	_			_	_			1
	137		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	1
	138		_	<u></u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	١.
	139		<u> </u>	<u> </u>		L_	L_	_	L		
	140	L.	L_	L_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ
	141	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				l
	142	<u> </u>	ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L	Į
	143	<u> </u>	Ь—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1
	144	_	<u> </u>	_	<u>_</u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	L.	1
	146	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	1
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	1
	148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		L	<u> </u>	L	1
	149	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	匚	١.
L	150	Ľ.		L	L_	<u></u>			L	L	